

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	53
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	54
Lampiran 3. Kisi-Kisi Instrumen Soal Sebelum Divalidasi	74
Lampiran 4. Instrumen Penelitian Sebelum Divalidasi	75
Lampiran 5. Kunci Jawaban Instrumen Sebelum Divalidasi	83
Lampiran 6. Media <i>Microsoft PowerPoint</i>	84
Lampiran 7. Kisi-Kisi Instrumen Tes Setelah Divalidasi	92
Lampiran 8. Instrumen Penelitian Setelah Divalidasi	93
Lampiran 9. Kunci Jawaban Setelah Divalidasi	96
Lampiran 10. Lembar Kerja Siswa	97
Lampiran 11. Kunci Jawaban	99
Lampiran 12. Tabel Validitas	105
Lampiran 13. Perhitungan Uji Validitas	106
Lampiran 14. Tabel Reliabilitas	10
Lampiran 15. Perhitungan Uji Reliabilitas	110
Lampiran 16. Tabel Tingkat Kesukaran Soal	10
Lampiran 17. Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	110
Lampiran 18. Tabel Daya Pembeda Tes	115
Lampiran 19. Perhitungan Daya Pembeda Tes	116
Lampiran 20. Daftar Hasil Belajar Siswa	119
Lampiran 21. Perhitungan Rata-Rata, Simpangan Baku, dan Varians Data	120
Lampiran 22. Uji Normalitas	122
Lampiran 23. Uji Homogenitas	126
Lampiran 24. Uji Hipotesis	128
Lampiran 25. Data Gain	130
Lampiran 26. Persentase Peningkatan Hasil Belajar	132
Lampiran 27. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	134
Lampiran 28. Tabel Nilai r-Product Moment	137
Lampiran 29. Nilai Chi Kuadrat	138

Lampiran 30. Nilai Dalam Distribusi t (Tabel t)

139

Lampiran 31. Dokumentasi

140



THE
Character Building
UNIVERSITY